



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 2289-1/6/2014.

Jogi ea.: dr. Bodorkós Erzsébet

Műsz. ea.: Törkenczi Arnold

Tárgy: A CREATON Hungary Kft. Lenti, Cserépgyár u. 1. szám alatti telephelye egységes környezethasználati engedélyének módosítási eljárása

Mellékletek: Helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékei, LAL alaplista

H A T Á R O Z A T

A CREATON Hungary Kft. (8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.) ugyanezen cím alatti telephelyére vonatkozó **8265/12/2004. számú, többször módosított, 710-1/1/2010./I. számon** egységes szerkezetbe foglalt **egységes környezethasználati engedélyt** az ügyfél kérelmére az alábbiak szerint

m ó d o s í t o m

I.

A határozat rendelkező része II. „A tevékenységek és azok jellemzői” fejezet Levegőtisztaságvédelem alfejezete az alábbiakra módosul:

A telephelyen üzemelő helyhez kötött légszennyező pontforrások, az azokhoz kapcsolódó berendezések, valamint a kibocsátott légszennyező anyagok adatai a következők.

1. sz. technológia – égetett tetőcserép gyártás

Pontforrás megnevezése	jele,	Forrás magassága	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátott légszennyező anyag
P3 – gyorsszárító kéménye		15 m	Gyorsszárító (Roto)	szilárd (nem toxikus) por, kén-oxidok mint SO ₂ , CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂
P4 – alagútkemence füstgázkéménye		21 m	Hellmich füstgáztisztító	szilárd (nem toxikus) por, kén-oxidok mint SO ₂ , CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gáznemű szervesetlen vegyületei (HF-ként), CO ₂
P7 – alagútkemence füstgázkéménye a csatolt füstgáztisztítóval		23 m	Hellmich füstgáztisztító	szilárd (nem toxikus) por, kén-oxidok mint SO ₂ , CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gáznemű szervesetlen vegyületei (HF-ként), CO ₂

P10 – I. gyár hűtőmeleg levegő kidobó kéménye	13 m	I. gyár alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,
P11 – I. gyár kemence előmelegítő kidobó kéménye	16 m	I. gyár alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,
P12 – II. gyár kamrás szárító 1. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P13 – II. gyár kamrás szárító 2. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P14 – II. gyár kamrás szárító 3. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P15 – II. gyár kamrás szárító 4. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P16 – II. gyár kamrás szárító 5. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P17 – II. gyár kamrás szárító 6. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P18 – II. gyár kamrás szárító 7. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P19 – II. gyár kamrás szárító 8. kidobó kéménye	16 m	II. gyár kamrás szárító	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ , fluor gőz vagy gázne-mű szerves vegyületei (HF-ként)
P20 – II. gyár alagútszárító nedves levegő kidobó kéménye I.	14 m	Gyorsszárító és alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,
P21 – II. gyár alagútszárító nedves levegő kidobó kéménye II.	14 m	Gyorsszárító és alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,

P22 – II. gyár kemence előmelegítő kidobó kéménye	16 m	Gyorsszárító és alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,
P23 – II. gyár kemencekocsi alatti elszívás kidobó kéménye	16 m	Gyorsszárító és alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,
P24 – II. gyár hűtőmeleg levegő kidobó kéménye I.	16 m	Gyorsszárító és alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,
P25 – II. gyár hűtőmeleg levegő kidobó kéménye	16 m	Gyorsszárító és alagútkemence	CO, nitrogén-oxidok mint NO ₂ ,

2. számú technológia – anyagelőkészítés

Pontforrás megnevezése	jеле, Forrás magassága	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátott légszennyező anyag
P1 – anyagelőkészítő porelszívó kürtője	8 m	Hellmich zsákos porleválasztó	szilárd (nem toxikus) por
P9 – anyagelőkészítő porelszívó ciklon	8 m	Hellmich zsákos porleválasztó	szilárd (nem toxikus) por

A határozat III. „Üzemeltetési feltételek” fejezet Levegőtisztaság-védelem alfejezete az alábbiakra módosul:

Levegőtisztaság-védelem

1. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit a határozat mellékletét képező táblázatban rögzítettek szerint állapítom meg.
2. Az 1. számú technológiához (égetett tetőcserép gyártás) tartozó, a határozat mellékletében mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 17 tf% O₂ tartalmú füstgázra vonatkoznak.
3. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét a P4, P7, P12, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19 jelű pontforrások esetében *kétévente*, a P1, P3, P9, P10, P11, P20, P21, P22, P23, P24, P25 jelű pontforrások esetében *ötévente* mérésel kell meghatározni. A mérést a hatályos mérési szabványban előírt mérőhely kialakításával kell biztosítani, a mérési jegyzőkönyvet a környezetvédelmi hatóság részére meg kell küldeni. A mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.
4. A 3. pontban előírt mérési kötelezettség alól felmentést adok oly módon, hogy a P12, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19 jelű légszennyező pontforrások közül az egyik pontforrás mérése kétévente, felváltva elegendő, tekintettel arra, hogy a többi pontforrás légszennyező anyag kibocsátása meghatározható egy pontforrás mérése alapján.
5. Az üzemeltető a légszennyező forrásokra köteles a megfelelő formanyomtatványon (LM lap) légszennyezés mértéke éves bejelentést tenni a hatóság felé. A bejelentést minden év március 31-ig kell teljesíteni. Az adatlap (alapbejelentés) adatainak megváltozása esetén

alapbejelentő lapon (LAL lap) változásjelentést kell tenni a változást követő 60 napon belül.

6. Rendkívüli üzemi állapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell Felügyelőségünk felé, és haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetésére. A rendkívüli légszennyezést okozó technológia, pontforrás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.
7. A légszennyező pontforrások üzemeltetését a légszennyező anyagok kibocsátásának minimalizálása érdekében a mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.

A módosítás a **8265/12/2004. számú, többször módosított, 710-1/1/2010./I. számon egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedély** egyéb rendelkezéseit nem érinti.

II.

Az egységes környezethasználati engedély módosítási eljárás 150.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja az engedélyes részéről átutalásra került.

III.

Határozatom ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetében a felügyelőség hirdetőtábláján 15 nappal kifüggesztett hirdetmény levételét követő naptól – számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de hatóságomnál két példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 75.000,- Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-01711947-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

I n d o k o l á s

A CREATON Hungary Kft. (8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.) – a továbbiakban: Kft. - a Lenti, Cserépgyár u. 1. szám alatti telephelyén folytatott tevékenységhez 8265/12/2004. számon kiadott, és 710-1/1/2010./I. számon módosított határozattal kapott egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedélyt.

2013. év során a Kft. teljes termelési technológiája átvilágításra került. Az átvilágítás során felmerült, hogy a meglévő pontforrások mellett további kidobó kürtőkön – melyeket korábban nem tekintettek légszennyező pontforrásnak, mivel ezeken csak füstgázmentes meleg levegő kibocsátást feltételeztek - vizsgálta a Kft. az ECO-Defend Kft-vel a légszennyező anyag kibocsátást. A vizsgálati eredmények azt mutatták, hogy kismértékben ugyan, de ezeken a kidobó kürtőkön is történik légszennyező anyag kibocsátás.

Fentiekre tekintettel a Kft. az új légszennyező pontforrások engedélyezését kérte Felügyelőségtől. Tekintettel arra, hogy a Kft. egységes környezethasználati engedély alapján üzemel, az engedély módosítása vált szükségessé.

Az engedélyezés lefolytatása érdekében a Kft. engedélykérelmet, mérési jegyzőkönyvet, valamint LAL változásjelentést nyújtott be felügyelőségre.

A benyújtott engedélykérelmet megvizsgálva megállapítottam, hogy az megfelel a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendeletben - továbbiakban: Kormányrendelet - foglalt tartalmi követelményeknek. A megküldött mérési jegyzőkönyv (Készítette: Eco Defend Kft., Budapest, mérési jegyzőkönyv száma: E118-2/2013., 2013. szeptember, illetve E81/2014., 2014 május) alapján megállapítottam, hogy a pontforrások működtetése megfelel a vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírásoknak.

A P1, P9 jelű légszennyező pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok határértékeinek megállapítása „a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről” szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. § (1) bekezdése és 6. számú melléklete alapján történt.

A P3, P4, P7, valamint a P10-P25 jelű légszennyező pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok határértékeinek megállapítása a 4/2011. (I. 14. 9 VM rendelet 7. § (2) bekezdése, valamint 7. számú mellékletének 2.45.1. pontja alapján történt.

A levegőtisztaság-védelmi üzemelési feltételeket a: Kormányrendelet 22. § (1) bekezdés, 25. § (1)-(2) bekezdése, valamint a 6. számú mellékletében foglalt tartalmi követelmények figyelembe vételével határoztam meg.

A pontforrásokon távozó légszennyező anyagokra vonatkozó mérési kötelezettséget a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló, 6/2011. (I. 14.) VM rendelet - továbbiakban: VM rendelet - 15. § (1) és (3) bekezdései alapján, a 14. számú mellékletében foglaltak figyelembevételével írtam elő. A mérés alól a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15.§ (2) bekezdése alapján adtam felmentést.

Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a mérést kizárólag a VM rendelet 12. § (2) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelelő szervezet végezheti, a VM rendelet 6. § (1) bekezdésére figyelemmel.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31. § alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) és 7. számú (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.

Határozatomat a fent hivatkozott jogszabályhelyeken felül a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló, módosított 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 20/A. § (10) bekezdése alapján hoztam meg.

Döntésemet a hatóságom által nem ismert érintett ügyfelekkel a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény –továbbiakban: Ket. - 80.

§ (3) és (5) bekezdésére figyelemmel hirdetményi úton közöltem.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékének jogalapja a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló, módosított 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet – továbbiakban KvVM rendelet – 1. sz. melléklet III. fejezet 3.1 és 10.3 pontja.

Határozatom elleni fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése alapján, a 99. § (1) bekezdésében foglaltakra figyelemmel biztosítottam.

A jogorvoslati eljárás díját KvVM rendelet 2. § (4)-(5) és (7) bekezdése alapján állapítottam meg.

Felügyelőségem hatáskörét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló, módosított 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 8. §(1) bekezdés c) pontján, valamint az 1. sz. melléklet IV. fejezetének 2. pontja határozza meg.

A határozatot kapják:

1. CREATON Hungary Kft. – 8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.
2. Lenti Város Önkormányzat Jegyzője – 8960 Lenti, Zrínyi Miklós u. 4. (hirdetményezés céljából)

Szombathely, 2014. október 3.

Bencsics Attila sk.
igazgató